

#### असाधारण

#### **EXTRAORDINARY**

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

## प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

**सं**. 1482] No. 1482] नई दिल्ली, सोमवार, जून 13, 2016/ज्येष्ठ 23, 1938

NEW DELHI, MONDAY, JUNE 13, 2016/JYAISTHA 23, 1938

### सडक परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

## अधिसूचना

नई दिल्ली, 13 जून, 2016

का.आ. 2090(अ).—मोटरयान अधिनियम, 1988 की धारा 58 की उपधारा (3) एवं धारा 110 की उपधारा (3) (ए) द्वारा प्रदत्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए केन्द्र सरकार एतद्द्वारा मई, 2016 से दिसम्बर, 2017 के बीच में तीन जेनरेटर स्टेटर्स के मैं. तोशिवा जेएसडब्लू पावर सिस्टम्स प्राईवेट लिमिटेड, चेन्नई से एन.टी.पी.सी. कुद्गी –3 x 800 एम.डब्लू सुपर थर्मल पावर प्रोजेक्ट, कुद्गी, कर्नाटक तक सड़क यातायात हेतु जिनका अधिकतम सुरक्षित लदान भार / कुल सकल भार और आकार संलग्न अनुसूची में उल्लिखित है, अनुमोदन प्रदान करती है—

#### अनुसूची

- 1. मैं. ली एण्ड मुरहेड प्रा. लि., मुम्बई, उपरोक्त फेरों के लिए मैं. तोशिवा जेएसडब्लू पावर सिस्टम्स प्राईवेट लिमिटेड, चेन्नई के लिए यातायात कम्पनी है।
- 2. उपरोक्त फेरों में तीन प्राईम मूवर पंजीकरण संख्या एचआर—55जे—1021, एचआर—55जे—1041 एवं एचआर—55जे—1042 इस्तेमाल किए जाएगें।
- 3. उपरोक्त एक फेरे के लिए निम्नलिखित स्वतंत्र हाईड्रोलिक ट्रेलर्स इस्तेमाल किए जाएंगे:

ट्रेलरों की पंजीकरण संख्या	ट्रेलरों में धूरियों की	ट्रेलरों में पहियों की	ट्रेलरों का स्वीकृत कुल सकल भार
	संख्या	संख्या	पंजीयन प्रमाण–पत्र के अनुसार (टनों में)
एचआर—55जे—5414	6	48	156
एचआर—55जे—5423	4	32	104
एचआर—55जे—5409	4	32	104
एचआर—55जे—5422	4	32	104
एचआर—55जे—7370	3	24	78
एचआर—55जे—5424	3	24	78
एचआर—55जे—5426	3	24	78
एचआर-63-4106	4	32	120
जीजे—६एक्सएक्स—9334	4	32	104

2994 GI/2016 (1)

जीजे—6जेडजेड—6836	4	32	104

4. लदी हुई स्थिति में कुल सकल भार एवं कन्साइनमेंट का माप निम्नलिखित होगा :--

16(1+1 / 2) खाली धूरी पंक्ति का भार	प्रत्येक स्टेटर्स का भार	धूरियों का कुल सकल भार	कन्साइनमेंट का कुल माप (एम.एम. में)(लम्बाई X चौड़ाई X उंचाई)	चौड़ाई में धूरियों को जोड़ने का विवरण
81.94 ਟਜ	409 ਟਜ	490.94 ਟਜ	10310 X 5920 X 4900	1+1/2 धूरी प्रत्येक पंक्ति में, 16 धूरी पंक्तियां (24 धूरी पंक्ति के बराबर) एवं 18+18 धूरियों को चौड़ाई में 1+1/2 जोड़ा जाएगा (एक धूरी पंक्ति में 12 टायर)

- 5. उपर्युक्त छूट इन शर्तो के अध्यधीन है
- (i) उपरोक्त कन्साइनमेंट के यातायात हेतु विशेष रास्ता में. तोशिवा जेएसडब्लू पावर सिस्टम्स प्राईवेट लिमिटेड, चेन्नई से एन.टी.पी.सी. कुद्गी –3 x 800 एम. डब्लू सुपर थर्मल पावर प्रोजेक्ट, कुद्गी, कर्नाटक तक वाया श्रीपेरम्बदूर –वेलोर–होसुर–बेंगालुरू वाय पास–चित्रदुर्ग–हुबली–कुसुगल–गडग–कुस्तेज–इल्काल–मुतांगी होगा।
- (ii) लो.नि.वि. / स्थानीय प्राधिकारियों / भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण द्वारा विभिन्न सड़कों के लिए विनिर्दिष्ट भार प्रतिबंधों का अनुपालन किया जाएगा और वाहनों को प्रत्येक बार सड़कों पर लाते समय इन प्राधिकारियों से अनुमित ली जाएगी। सुरक्षा की दृष्टि से ट्रेलरों का प्रत्येक प्रचालन राज्य / संघ शासित प्रदेश / भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण के संबंधित परिवहन विभाग द्वारा अनुमोदित किया जाएगा और उस पर कड़ी निगरानी रखी जाएगी।
- (iii) वाहन पर खतरे संबंधी सभी झंडियां और बित्तियां लगी होनी चाहिए, बेहतर यह होगा कि लदे वाहन के आगे तथा पीछे एक-एक वाहन स्पष्ट रूप से यह दर्शाता हुआ चले कि भारी लदा हुआ वाहन गुजर रहा है।
- (iv) केवल उपरोक्त चार फेरे के लिए ट्रेलरों को चौड़ाई में जोड़ने की अनुमित है।
- (v) मैं. ली एण्ड मुरहेड प्रा. लि., मुम्बई को वाहन के प्रत्येक आवागमन कार्यक्रम की सूचना कम—से—कम दस दिन पूर्व राज्य सरकार/संघ शासित प्रदेश/भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण द्वारा निर्धारित प्राधिकारी/विशेष अधिकारी को देनी होगी।
- (vi) किसी राज्य या केन्द्र शसित प्रदेश के लो.नि.वि./स्थानीय प्राधिकारियों/भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण द्वारा यदि ऐसा निर्देश दिया जाए तो लदे हुए वाहनों को उस राज्य/संघ शासित प्रदेश में सड़कों पर बने पुलों से गुजरने की अनुमित नहीं होगी और ऐसे मामलों में आवेदकों को निदयों/नालों को पार करने के लिए स्वयं व्यवस्था करनी होगी।
- (vii) मैं. ली एण्ड मुरहेड प्रा. लि., मुम्बई को बड़े आकार के कार्गों को घ्यान के रखते हुए उन्हें किसी मार्ग विशेष पर चलने से पहले प्रत्येक बार संबंधित राज्य या संघ शासित प्रदेश के प्राधिकारियों / भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण की अनुमित प्राप्त करनी होगी। ऐसे प्रत्येक आवागमन के लिए संबंधित प्रधिकारी द्वारा समय का निर्धारण किया जाना चाहिए।
- (viii) उक्त वाहन, यातायात के सामान्य आवागमन में कोई बाधा पहुँचाए बगैर चलाया जाना चाहिए।
- (ix) सड़क पर चलने के लिए ट्रेलरों की अधिकतम गति 5 कि.मी. / घटा से अधिक नहीं होनी चाहिए।
- (x) ट्रेलरों की संपूर्ण चौड़ाई में अगले एवं पिछले हिस्से पर पीले एवं काले रंग से जेबरा पट्टी बनाई जाएगी और उस पर रात्रि के समय चलाने के लिए विधिवत लिखा होना चाहिए/पार्किंग के लिए आगे, और पीछे समुचित रूप से लाल बत्ती होनी चाहिए तथा दिन में दोंनों ओर लाल झण्डी लगाई जाएगी, जिससे वाहन की सही—सही स्थिति का स्पष्ट रूप से पता चल सके।
- (xi) सड़कों अथवा सड़क ढांचों / अन्य सड़क प्रयोक्ताओं / व्यक्तियों का ऐसे वाहनों के प्रचालन के कारण प्रत्यक्ष अथवा अप्रत्यक्ष रूप से हुई किसी क्षति के लिए राज्य / संघ शासित प्रदेश सरकार / भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण या किसी अन्य प्रभावित व्यक्ति को ऐसी राशि का भुगतान करने के लिए कम्पनी जिम्मेदार होगी।

- (xii) मै. ली एण्ड मुरहेड प्रा. लि., मुम्बई ऐसे प्रतिबंधों का पालन करेंगी जो इस संबंध में राज्य सरकारां/संघ शासित प्रदश/भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण द्वारा आदेश द्वारा विनिर्दिष्ट किए जाएं।
- (xiii) मैं. ली एण्ड मुरहेड प्रा. लि., मुम्बई देखेगी कि उपरोक्त फेरों में काम आने वाले सारे वाहनों का सड़क कर दे दिया गया है एवं फिटनेस सर्टिफिकेट, बीमा कवर, राष्ट्रीय परिमट एवं पी यू सी प्राप्त कर लिए गये हैं।
- (xiv) प्रत्येक स्टेअर्स के यातायात हेतु समायोजन में दो प्राईम मूवर एवं 16 पंक्तियाँ, (1+1/2) धूरी प्रत्येक पंक्ति में होगी।
- (xv) ट्रेलरों के यातायात हुतुं चौड़ाई में धूरियों को जोड़ने के पश्चात यदि समायोजन की चौड़ाई सड़क की चौड़ाई से अधिक है तो राज्य सरकारों / भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण से परामर्श कर बाई पास बनाना या अन्य उपाय किए जाएगें।
- (xvi) ट्रेलरों एवं प्राईम मूवर्स के पंजीकरण पुस्तिका में कोई भी बदलाव नहीं किया जाएगा, क्योंकि ये पहले से ही हरियाणा एवं गुजरात राज्यों में पंजीकृत हैं।

(फा. सं. आर.टी-11042 / 12 / 2016-एम.वी.एल.) अभय दामले, संयुक्त सचिव

# MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS NOTIFICATION

New Delhi, the 13th June, 2016

**S.O. 2090 (E).**—In exercise of the powers conferred by sub-section (3) of Section 58 and sub-Section 3(a) of Section 110 of the Motor Vehicles Act, 1988, the Central Government hereby accords approval for transportation of three "Generator Stator" during the period from May, 2016 to December, 2017 from M/s Toshiba JSW Power Systems Pvt. Ltd., Chennai to NTPC Kudgi – 3 x 800 MW Super Thermal Power Project, Kudgi, Karnataka by road with maximum safe laden weight/Gross Vehicles Weight and dimensions as mentioned in the schedule appended hereto.

#### **SCHEDULE**

- 1. M/s Lee & Muirhead Pvt. Ltd. Mumbai is the transporter of M/s Toshiba JSW Power Systems Pvt. Ltd., Chennai for the aforesaid movements.
- 2. Three Prime Movers bearing registration HR-55J-1021, HR-55J-1041 and HR-55J-1042 will be utilized in the above movement.
- 3. The following independently registered hydraulic Trailers will be utilized in the above movements:-

Registration No. of	No. of Axles in	No. of Tyres in	GVW sanctioned/ mentioned in
Trailers	Trailers	Trailers	RC of Trailers (in Ton)
HR-55J-5414	6	48	156
HR-55J-5423	4	32	104
HR-55J-5409	4	32	104
HR-55J-5422	4	32	104
HR-55J-7370	3	24	78
HR-55J-5424	3	24	78
HR-55J-5426	3	24	78
HR-63-4106	4	32	120
GJ-6XX-9334	4	32	104
GJ-6ZZ-6836	4	32	104

4. GVW of the axles in laden condition and overall dimension of consignment will be:-

Unladen weight of	Weight	GVW of	Overall dimension of	Description Coupling of axles in
16 Nos. (1+1/2)	of each	the axles	consignment (in MM) (length	width
axle rows	Stator	required	x Width x Height)	
81.94 Tons	409	490.94	10310 x 5920 x 4900	1+1/2 axles in each row; 16 axle
	tons	tons		rows (equivalent to 24 axle rows
				in common parlance) and side
				coupling of 18+18 axle will be
				coupled in 1+1/2 axle width. (12
				tyres per axle row)

- 5. The above relaxation is subject to the conditions that :-
- (i) The specific route for transportation of one stator will be from Toshiba JSW Power Systems Pvt. Ltd., Chennai Factory Sripereumbdur Vellore Hosur Bengaluru by-pass Chitradurga Hubli Kusugal Gadag Khustage Ilkal Muttangi NTPC Kudgi 3 x 800 MW Super Thermal Power Project, Kudgi, Karnataka.
- (ii) Load restrictions on various roads stipulated by the Public Works Department/Local Authorities/National Highway Authority of India will be observed and permission of such authorities will be obtained before the vehicles are put on the roads. Movement of the trailers will be approved and closely monitored by the concerned road authorities in State/Union Territory/National Highway Authority of India from Safety point of view.
- (iii) The vehicles should display all danger flags and lights, preferably the vehicles should be preceded and followed by a vehicle displaying prominently that a heavy load is passing.
- (iv) Coupling of the trailers along side by side the width of the road will be permissible only for above movements.
- (v) M/s Lee & Muirhead Pvt. Ltd. Mumbai will give advance intimation at least ten days in advance to such authority or officer specified in this behalf by the State Government/National Highway Authority of India regarding each movement of such vehicles.
- (vi) If so directed by the Public works Department of a State/Union Territory/National Highway Authority of India, the loaded vehicles will not be allowed to pass over the bridges on the roads in that State/Union Territory and in such cases applicants will have to make their own arrangements to cross the rivers/drains.
- (vii) M/s Lee & Muirhead Pvt. Ltd. Mumbai would need to obtain permission before moving, from concerned State or union Territory Authorities/National Highway Authority of India enroot, in view of the oversized cargo. For each such movement, the timing should be prescribed by the concerned authority.
- (viii) The said vehicles should be moved without any hindrance to the normal flow of traffic.
- (ix) The maximum speed of the trailers for movement on the road shall not exceed 5 kms/hour.
- (x) The trailers shall be painted for the entire width by yellow and black zebra strips on the front and rear sides duly marked for night time driving/parking suitably by red lamps at the front and rear and red flags on both the sides during day time to indicate the extreme position of the vehicle clearly. In addition the entire overhang shall be covered with a red reflector/reflective tape to facilitate clear vision of overhang.
- (xi) M/s Lee & Muirhead Pvt. Ltd. Mumbai would be liable to pay such amount to the Government of State/Union Territory/National Highway Authority of India or any other affected person where any damage is caused to the roads or road structures/other road users/person directly or indirectly due to the movement of the trailers.
- (xii) M/s Lee & Muirhead Pvt. Ltd. Mumbai will observe such restrictions as the State/Union Territory Government/National Highway Authority of India may by order specify in this behalf.

- (xiii) Company will ensure that road tax have been paid, fitness certificate, insurance cover, National Permit, and PUC have been obtained in respect of all the vehicles to be utilized in the above movements.
- (xiv) Each set of vehicles for transportation of Stator, will consist of two Prime Movers and 16 rows of (1+1/2) axles in each row.
- (xv) In case, the width after sideway coupling of trailers exceeds the road width in certain stretches, by passes/other measures in consultation with States Authorities/National Highway Authority of India will be taken for movement of the above consignment.
- (xvi) No change will be made in the Registration Certificates of the Trailers and Prime Movers as they are already registered in the State of Haryana and Gujarat.

[F. No. RT-11042/ 12 /2016-MVL]. ABHAY DAMLE, Jt. Secy.